Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
08/654,760	VORA, MADHUKAR B	
Examin r	Art Unit	
Sara W. Crane	2811	

√	R ject d	-	-
=	Allowed	+	

-	(Through num_ral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elect d
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

The content of the	Cla	im	Date						::::	Claim Date Claim Date													\neg											
2 1			ü	đ	Г	Г	T	Т		П					П	$\neg T$	Т	Т				\neg			T								Т	
1	 	na na	17	1		1	1	1	П				-e	ā						Ιİ		1		ā	la la									
1	ا ۾ ا	įĝ	h,	~ .	Ł	1	1	1	П				ا ئ	Ē						Ιİ				Ę	iĝ		·							
102	"	ō	14	۲۲	ĺ	1	1	1	П				"	ō					1.	H				_	Ō									
102	 		 -	 -	<u> </u>	⊢	-	\vdash	Н	\vdash	_			E4	⊢┤	-+-		+-	\vdash	$\vdash \vdash$	-+	\dashv		—	104	H	Н	\vdash	-	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	Ц-		1	=	 	├	⊢	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	_		\vdash		$\vdash \vdash$	+	+		+	⊢⊢	-					-	-			Н		\dashv	-+	{
Y			H	Ц.	<u> </u>	_	╙	┡	Щ	Н			<u> </u>		Н	_	+	4	-	Н	-+	ᅴ				Ш	Щ	_			-	-	-	ᅴ
9	_3_		Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	\vdash					Ш	_	4	4	\vdash			4				_	Щ	_					_	ᆜ
9	LY.		Ш		匚	<u> </u>	<u></u>	L		Ш				54								_			104	\Box							_	ᆜ
107			2	=		_		_	Ш	Ш												_				_							\Box	_
F		8				Ι_																			106								\perp	_]
P	7.	7	~	=	Г	Г	Γ								П		Т								107									
X 10 E 60 110 111 <td></td> <td>₽^</td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td>Γ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>58</td> <td>П</td> <td></td> <td>Т</td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>108</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>\neg</td> <td></td>		₽^	Г			Γ								58	П		Т			П	\neg				108	П						П	\neg	
X 10 E 60 110 111 <td>7</td> <td>9</td> <td>Ξ</td> <td>Ξ</td> <td>_</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>\neg</td> <td>十</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td>Ι-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td>╗</td>	7	9	Ξ	Ξ	_	1									П	\neg	十				\neg					Г		Ι-					\neg	╗
	T		_			┪	t	1		\vdash					H	\dashv	\top		1	Н	十	ᅥ					_	_					_	뻭
10	1			=	┢	╁╴	┢	t	\vdash	H	-		_		\vdash	\dashv	╅		+-	-	-	ᅥ				Н	_	┢╌		Н	\neg	-	十	┪
13	17		É	-	\vdash	├-	1-	\vdash	\vdash	Н	_		H		\vdash	+		+-	+	\vdash	\dashv	\dashv					\vdash	┢		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	┥
114 2 2 64 115 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 117 118 118 118 119 119 120	H-		_	_	\vdash	╁	╂━	\vdash	\vdash	┥	_					-+	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	-				-	\vdash	⊢	├	H	Н		+	\dashv
65					\vdash	 	 	+-	\vdash	 	_		\vdash		\vdash	\dashv	+	+	\vdash	${oldsymbol{dash}}$	\dashv	\dashv	::::			\vdash	\vdash	⊢	┝	\vdash	Н	\vdash	+	ᅱ
16			2	=		├	├	-	-	⊢┤	-				\vdash	+	+	+	1	Н	-	-			114	-	<u> </u>	_		-	\vdash		\dashv	
17 18 68 117 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135			1	<u> </u>	<u> </u>	├	↓	├	\vdash	$\vdash \downarrow$	_		\vdash		${oldsymbol{\sqcup}}$	-	+	+	-	┝╌┥	-+	_		<u> </u>			Ι	-		-	$\vdash \vdash$	\vdash		\dashv
18 68 118 119 118 119 119 119 119 119 120 120 120 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123				L	<u> </u>	 _	↓_	┞-	<u> </u>				Щ.		Щ		4	4	\vdash	Щ	_	4		<u> </u>	116	_	ļ	 	<u> </u>	\vdash	Щ	\dashv	→	_
19			_	_		!	<u> </u>	1	L	\sqcup					Ш	_	4	4	1	Ш		_				\vdash	L	\vdash	<u> </u>	Щ	\square	Ц	_	_
120	<u> </u>			L		<u> </u>		<u></u>		Ш					Щ		_	┸		Щ					118		Щ		_	L				ᆜ
21 71 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133										\Box					Ш		1											<u> </u>						
22 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135	\Box	20	l			Г	Г	П					,	70	П		1	Π.							120									
22 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135				Г		Τ				П				71	П			$\neg \vdash$		П					121		Г					\Box		
23 73 123 124 24 74 125 125 26 75 126 126 27 77 127 127 28 78 128 128 29 79 129 130 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 140 41 91 140 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 149 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>7</td> <td>T</td> <td></td> <td>П</td> <td>\neg</td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td>122</td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td>\neg</td>						\vdash				П					П		7	T		П	\neg	\neg			122		Г		Г				\neg	\neg
24 74 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133					1	T	T			\Box							十	\top		П	ヿ					Г							\neg	\neg
25 75 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 136 136 137 137 138 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 146			\vdash	Т		_	1	 		\vdash				74	П		十	\top			\neg	\neg				Г							\neg	
26 76 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁┈	\vdash	П					П	\dashv	╅		1			_			125								ヿ	╗
27 127 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	H	┢	┢	╁	+	+-	\vdash			\vdash		Н	-+	+		+	\vdash	\dashv	┪		├	126	H		H		7	-	\dashv	十	
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\vdash		\vdash	\vdash	-	├─	╁┈	╁	-	H					╁╼╂	-+	╅	+-	-	\vdash	-+	-		├	127	Н	Н	⊢	┢─		\vdash	\dashv	-	러
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			-	-	-	-	╀	┼		╌┤			<u> </u>		⊢	+	+	- -	╂━	\vdash		\dashv		├					-	-	Н	\dashv	-+	긤
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	 		<u> </u>	—	<u> </u>	ļ	├-	╀	Н	\vdash			\vdash		\vdash		+				\rightarrow	\dashv			120	-	H	-	-	H		\dashv	\dashv	-
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 145 145 146 146 146 146 146 147 147 149	<u></u>				<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		\sqcup						-	+	+	1	\vdash	-			<u> </u>		 	_	-	<u> </u>					ᅴ
32 82 132 33 133 133 34 134 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u></u>		_	_	L.	ļ	<u> </u>	 _		\sqcup	_		\vdash		$\vdash \vdash$	-	+	+	1	Ш	\dashv	_		<u> </u>	130	_	<u> </u>		<u> </u>	-	-	\dashv		_
33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	L		L_	L_	<u> </u>	 _	L	↓_	Ш	Ц			Щ		Щ	_	\perp	4	1	Ш		_		L		<u> </u>	L	 	<u> </u>	Ш	Щ	\sqcup	4	_
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			_	<u></u>	_		┖	_	Ш	Ш					Ш	Щ.	\bot	_	\perp	Ш				L		_	L	<u> </u>	L_	Ш		\sqcup	ᆚ	
35 85 36 136 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 48 98 49 99					_		$oxed{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L		Ш			$ldsymbol{ld}}}}}}}}$		Ш	\perp	┙	丄		Ш	\perp			<u> </u>		_	L	L	L	L.	Ш	Щl	┙	
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				L	Ĺ			\Box		$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$					$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$										134	L			L				\Box	
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149							Γ							85		$\Box T$		╧				┚				L			Ĺ				$_{ m J}$	
37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						Г										$\Box \top$	T	Т			\Box							\Box						
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						П	Т	T	П						\Box	$\neg \vdash$	\top	\neg	Т	\Box						Π	T						ヿ	
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 149 149			П	Г	T	⇈	т	Т	П	М					\Box	1	\dashv	_		М	寸	\neg								П		\sqcap		\neg
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 149 149			t	\vdash	\vdash	t-	1-	 	Н	\vdash					Н	十	\top	\top	Т	Н	\dashv	\exists					\vdash				\Box	\dashv	\dashv	\neg
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	_				\vdash	\dashv	+	+	T	H	\dashv	ᅱ		 -		 	┢	t	H	_	Н	\dashv	┪	ᅱ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╀	\vdash	\vdash	\vdash	_		$\vdash \vdash$		\vdash	\dashv	+	+	+	\vdash	-+	-		 		-	\vdash	 	<u> </u>	-	Н	\vdash	\dashv	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						+-	┼~	┼	-	\vdash			├		┝┥	+	+	+-	╁╾	┥	-+	\dashv		⊢-		-	-	\vdash	\vdash	-	Н		\dashv	\dashv
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	⊢	├	⊢	\vdash	\vdash	H	H					\vdash		+	+		⊢┤	+				142	⊢	\vdash		├-		\vdash	\vdash	-	\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		⊢	⊢	⊢-	├-		⊢	\vdash	┞╌┤	_				\vdash		+	+-	+	╁╌┤		-		├		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	\vdash	\dashv	
46 96 47 97 48 98 49 99	L	44	Ь	 	<u> </u>	⊢ -	₩	┞	 _	\sqcup	_			94	Щ		4	- -	+-	Н	\dashv	_		⊢	144	 -	├	⊢	<u> </u>	-	Щ	\vdash	\dashv	긕
47 97 48 98 49 99			<u> </u>	\vdash		┖	_	ـــ	L	Ш	_		oxdot		Щ	4	4	4	↓_	Ш	\sqcup	_		<u> </u>	145	 	\vdash	L	<u> </u>	_	Ш	Щ		ᆜ
48			L	<u>L</u>	L	L	L	1_		Ш	_			96	Щ			4	_	Ц	\sqcup	_		<u> </u>	146	_	ļ	<u> </u>	<u>_</u>			Ц	_	_
49 99 149 149			L		L	Ĺ				Ш					oxdot	\Box				$oxed{oxed}$				<u> </u>	147	L		L				Ш]
49 99 149 149		48	\Box			Ĺ	Γ									\Box	$\Box \Gamma$					_7		L	148	Ĺ								
50 150 150		49					Γ		L^-					99		\Box	floor	J							149									
		50		Π	Γ	Γ	Π	Π						100			Т		T	П					150				Ϊ					